

Coding the meter



Code meter before using it for the first time and every time you change to another vial of OneTouch® FastTake® Test Strips.

STEP 1

Enter code mode.

Start with meter turned off. Insert OneTouch® FastTake® Test Strip to turn on meter. All display segments will appear followed by date and time. Code number will appear next.


STEP 2

Match code numbers.

Compare code number on meter display with code number on test strip vial. If they match, begin testing. If they do not match, follow Step 3.

STEP 3

Code meter.

Press C button until code numbers match. After  appears, OneTouch® FastTake® System is ready for testing.

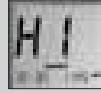
Display symbols and messages



Blood glucose test result with suggestion to check ketone levels.



Average of last 14 days (64 tests performed).



Blood glucose level higher than 33.3 mmol/L (600 mg/dL).



Blood glucose level lower than 1.1 mmol/L (20 mg/dL).



Temperature too low for testing.



Temperature too high for testing.



Battery power too low for testing. Replace batteries immediately.

Note: Millimoles per litre (mmol/L) is the standard unit of measure in Canada. Select mmol/L whenever you reset the meter.



Problem with meter.*



Meter electronics problem.*



Blood sample applied before  appeared on display.*



Test strip damaged, removed during test, or inserted improperly.*

* Retest with a new test strip. If problem persists, call the OneTouch® Customer Care Line at 1 800 663-5521.



www.OneTouch.ca



BEFORE TESTING: See inside for instructions on coding the meter and the test procedure.
***Important:** Read detailed instructions in your OneTouch® FastTake Owners' Booklet before doing a test.
AVANT EFFECTUER UN TEST : Voir le manuel des instructions de codage du lecteur de glycémie et la méthode de test.
***Important :** Lire les instructions détaillées dans votre guide d'utilisation du OneTouch® FastTake® avant d'effectuer un test.

Quick Reference Guide*
Aide-mémoire*

Less Painful Testing / Tests moins douloureux

FastTake
Blood Glucose Monitoring System
Système de surveillance de la glycémie

ONE TOUCH



AW 05266504A

Accurate results in just 15 seconds.

STEP 3

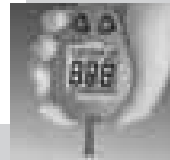
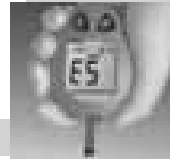
Apply sample. Touch blood drop to TOP WHITE EDGE of test strip. Do not push your finger against test strip. Hold blood drop to TOP WHITE EDGE of test strip until blood has completely filled confirmation window.

STEP 2

Insert test strip. Meter turns on automatically.

STEP 1

Note: With clean, dry hands, removing it from the vial or anywhere on its surface when you may touch the test strip inserting it into the meter.



Test summary

Exit memory mode. Press M button to turn off meter.

STEP 3

Recall test results. After three seconds, most recent test result with date and time appears. Press C button once and next most recent test result will appear. Continue pressing C button to recall last 150 test results in order.

STEP 2

Enter memory mode. Start with meter turned off. Press M button. When 14-day average appears, you are in memory mode.

STEP 1

Using the meter memory



Utilisation de la mémoire du lecteur

ÉTAPE 1

Entrez en mode mémoire.

Le lecteur étant fermé, appuyez sur la touche M. Lorsque la moyenne sur 14 jours apparaît, vous êtes en mode mémoire.

ÉTAPE 2

Rappelez les résultats de tests.

Au bout de trois secondes, le résultat du test le plus récent apparaît avec la date et l'heure. Appuyez une fois sur la touche C et le résultat qui précède le plus récent apparaîtra. Continuez à appuyer sur la touche C pour rappeler par ordre les 150 derniers résultats.

ÉTAPE 3

Sortez du mode mémoire.

Appuyez sur la touche M pour fermer le lecteur de glycémie.

Résumé du test

Remarque : Si vos mains sont propres et sèches, vous pouvez **toucher la surface de la bandelette** en la retirant du flacon ou en l'insérant dans le lecteur.

ÉTAPE 1

Insérez la bandelette de test.

Le lecteur se met en marche automatiquement.

ÉTAPE 2

Appliquez l'échantillon.

Touchez le BORD SUPÉRIEUR BLANC de la bandelette de test avec une goutte de sang. N'appuyez pas votre doigt contre la bandelette de test. Tenez la gouttelette de sang contre le BORD SUPÉRIEUR BLANC jusqu'à ce que le sang remplisse complètement la fenêtre de confirmation.

ÉTAPE 3

Résultats exacts en 15 secondes seulement.

Codage du lecteur

Codez le lecteur avant de l'utiliser pour la première fois et chaque fois que vous changez de flacon de bandelettes de test OneTouch® FastTake®.

ÉTAPE 1

Entrez en mode code.

Le lecteur de glycémie étant fermé, insérez une bandelette de test OneTouch® FastTake® pour le mettre en marche. Tous les segments de l'affichage apparaissent, suivis de la date et de l'heure. Puis, le numéro de code apparaît à l'écran.

ÉTAPE 2

Comparez les numéros de code.

Comparez le numéro de code affiché à l'écran du lecteur, au numéro imprimé sur le flacon de bandelettes de test. Si les deux numéros sont identiques, commencez le test. S'ils ne concordent pas, passez à l'étape 3.

ÉTAPE 3

Codez le lecteur.

Appuyez sur la touche C, jusqu'à ce que les numéros de code soient identiques. Lorsque \perp apparaît, le système OneTouch® FastTake® est prêt à faire un test.

Symboles et messages affichés



Un résultat de glycémie conseillant de vérifier la présence de cétones.



Moyenne des 14 derniers jours (64 tests ont été effectués).



Glycémie supérieure à 33,3 mmol/L (600 mg/dL).



Glycémie inférieure à 1,1 mmol/L (20 mg/dL).



La température est trop basse pour effectuer le test.



La température est trop élevée pour effectuer le test.



Les piles sont trop faibles pour effectuer le test. Remplacez les piles immédiatement.
Remarque: Au Canada les millimoles par litre (mmol/L) sont utilisées comme unité de mesure. Si vous devez régler le lecteur, choisissez les mmol/L.



Problème de lecteur.*



Problème électronique.*



L'échantillon de sang a été appliqué avant que \perp apparaisse à l'écran.*



La bandelette de test a été endommagée, retirée pendant le test ou mal insérée.*

* Répétez le test avec une nouvelle bandelette. Si le problème persiste, veuillez appeler la ligne InfoSoins OneTouch® au 1 800 663-5521.